

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

УТВЕРЖДАЮ 
Главный врач (заместитель главного врача)

В.С. Виноградова

МП

ЭКСПЕРТНЫЕ ВЫВОДЫ

о соответствии санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам производства, применения (использования) и реализации новых видов продукции, продукции ввозимой на территорию Российской Федерации от 09.02.2006г.

на основании заявления от
26.12.2005г.

Регистрационный № 55088

- Мною, врачом отдела гигиены труда Васильевой Галиной Владимировной проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции на соответствие санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам
- Наименование материала или изделия/проектной документации:
Гидроизоляционные материалы на цементной основе: Mapelastic, Mapelastic Smart
- Продукция изготовлена в соответствии с (проектная документация на материал или изделие: ГОСТ, ТУ, ТО, Технологический регламент, паспорт безопасности продукции/материала, сертификат качества продукции страны изготовителя и т.д.)
Паспортом безопасности, Технической информацией, Агентским договором от 09.01.2004г. 8.01.2004г.
Организация-изготовитель/разработчик НД "МАПЕИ" С.п.А., Италия, МАПЕИ", ГмбХ. Австрия
- Заявитель ЗАО "МАПЕИ", Московская область, Ступино, ул. Лесная, д. 4
- Идентификация образцов продукции (акт отбора проб, дата производства, дата получения образца, условия подготовки образцов, его состояние и т.п.) представлены образцы продукции
- Характеристика продукции: описание материала или изделия порошок серого цвета(А), жидкость белого цвета(Б)
- Рецептура материала (состав):
Цемент, песок, акриловый полимер, мел, целлюлоза
- Рассмотренные материалы при проведении экспертной оценки продукции (протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие документы):
Протоколы исследований ИЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №х 0077/55088 от 02.02.2006г., № 230 от 02.02.2006г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы) Мг/м ³	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДУ и др.) в воздухе рабочей зоны атм. воздухе	
	фактическая	допустимая
кремний диоксид(кварц)	3/1	0.3/0.1
силикатсодержащая пыль(цемент)	-/8	0.3/0.1
известняк	-/6	0.3/0.1
полимеры проп-2-еновой и 2-метилпроп-2-еновой кислот и их производных	10	0.1
целлюлоза	10	0.1
в моделируемую среду(воздух)не выделяются вредные химические вещества в концентрациях превышающих допустимые значения		
удельная эффективная активность естественных радионуклидов (Бк/кг)	88+-5.2	370